Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
	09/921,216	HUBER, SIEGFRIED						
	Examiner	Art Unit						
	Nguyen Ngo	2663						

<b>V</b>	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	I	Interference	0	Objected

E     G     G     E	Claim			С	ate				] [	Cla	iim				Date	)				Cla	aim _					ate	•			
1	Final	1/14/05								Final	Original									Final	Original									
102	1		╅	H		+	+	<del> </del>	1 1		51	$\dashv$	$\dashv$	+	H	十	7	+-		<u> </u>	101	$\neg$	$\neg$		$\neg \dagger$			$\dashv$	$\dashv$	
103			$\top$			$\neg$		$\top$	1 1							$\neg$	丁	$\neg$			102							$\Box$		
55				$\Box$		T	$\exists$		1					1			$\neg$											$\Box$		
6	4			П		T					54			T							104									
107									] [																			ightharpoonup		
Section   Sect	6													$\perp$			$\perp$				106				Ш			$\dashv$	_	ᆜ
9												$\sqcup \bot$	$\perp$	↓		$\dashv$	_											_	_	
10				$\perp$	_	_	_	$\perp$				$\sqcup$	4-	$\bot$	$oxed{oxed}$	-	-						_		$\vdash$	_	Н		$\dashv$	_
111     12     13     111     112     111     112     111     112     113     113     113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1114     1115     1115     1116     1115     1116     1115     1116     1116     1116     1116     1116     1116     1117     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1118     1119     1118     1119     1120     1120     1121     1121     1121     1121     1121     1121     1121     1122     123     123     123     123     123     123     123     123     123			_			4	$\dashv$	_	.				4		╄	-	-	_	ļ		109	_	_		$\vdash$		Н	$\dashv$		$\dashv$
12				$\vdash$		-						$\vdash$	_	+	-	$\dashv$	$\dashv$	+	ł	<u> </u>	110				Н		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
13			-	+		-			1				+	+-	<del>-</del>	$\dashv$			ł					-	Н		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
14			+	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-		$\mid \cdot \mid$		63	$\vdash$	+	+	╁	$\vdash \vdash$	+	+	1		112	-	$\dashv$		Н		H	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
15			+	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		$  \cdot  $		64	┝╌┼	+	+	$\vdash$	-	-+	+	1	<del> </del>	114				$\vdash$			$\dashv$	ᅱ	$\dashv$
16			+	Н	$\vdash$	-+	$\dashv$	+	1				+	+	十一	$\vdash$	$\dashv$	+	1	<u> </u>	115	_	$\dashv$	-	П		Н	一	$\dashv$	П
17			-	+	$\vdash$	+	$\dashv$	+	1				+	+	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$		1	-	116	$\Box$			П		П	$\Box$	$\dashv$	$\sqcap$
18   19   68   118   119   119   119   119   120   120   120   120   121   121   121   122   121   122   121   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   125   125   125   125   125   125   126   127   77   128   128   127   78   128   129   129   129   129   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   136   136   136   136   137   137   137   137   137 <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>H</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td></td> <td>1  </td> <td></td> <td>67</td> <td><math>\Box</math></td> <td>_</td> <td><math>\top</math></td> <td>T</td> <td><math>\Box</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			$\dashv$	H	$\vdash$	$\dashv$			1		67	$\Box$	_	$\top$	T	$\Box$	$\dashv$		1		117				П					
19			+				$\neg$		1				1	T	1	П			1		118									
120			$\top$	T		寸	寸		1		69		丅			П	T		]		119									
22     3     122     123     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     125     126     127     128     127     128     128     129     128     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137																												Ш		Ш
23     123       24     74       25     75       26     125       27     76       28     77       28     79       30     80       31     81       32     83       33     84       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       39     88       40     90       41     92       43     93       44     94       45     96       46     97       48     99       48     146       47     97       48     99       49     144       48     99       146     147       97     146       148     148															L						121							Ш		
24     124     125     126     125     126     125     126     125     126     126     127     128     127     128     127     128     129     129     129     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     136     137     137     138     138     138     138     138     138     139												$\sqcup \bot$		$\perp$	ļ.,	Щ	_		1	<u></u>		_			Ш			Щ	_	Щ
25     75     125     126     126     127     126     127     127     128     128     128     128     128     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     136     137     135     136     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     145     146     147     147     148     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149				Ш	Ш	$ \bot $	$\perp$						$\downarrow$	4	_	Щ	_	_	Į		123		_		Ш	L_	_	$\sqcup$	_	Ш
26     76     126     127     128     127     128     128     128     129     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     140     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     145     145     145     146     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149				Ш	Ш	_	$\dashv$				74	Ш-	_	4.	<del> </del>	Ш	$\dashv$	_							Ш			$\vdash \vdash$	$\dashv$	
27     28     77     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     130     131     130     133     133     133     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     136     137     137     137     137     138     138     138     138     139     139     140     141     141     141     141     141     141     141     142     143     144     145     145     145	25	5		1		_	•					$\vdash$	_	4	╀	$\vdash$	-	+	-	<u> </u>	125				$\vdash$			$\dashv$		Н
28   78   128     29   80   129     30   81   130     31   82   132     33   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   87     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				1	$\sqcup$	_	-	_	4	<u> </u>	76	$\vdash$		-	┼	Н	$\dashv$	<del></del>	┨	<u> </u>		<u> </u>	_		H		$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\vdash\vdash$
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   136     39   88   138     39   90   140     41   91   140     41   91   140     42   92   142     43   93   143     44   94   94     45   96   144     47   97   146     47   98   148     49   99   148			-	╄-	Н	_	4	—	-	ļ		₩	_	╬	┿	Н	+	-	1			<u> </u>			$\vdash$			$\vdash \vdash$	-	$\vdash$
30 80   31 130   32 131   33 82   83 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98   49 99			-	+	-1		_		1	-	70	₩		╁	-	$\vdash$	$\dashv$		┨		120	$\vdash$	H	_	H	-	H	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$
31 81   32 33   34 84   35 86   37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 97   48 98   49 99   148 148   49 149	28	9	-	<del> </del>	H		$\dashv$		1			╁	+	+	╁	$\vdash$	$\dashv$	+	┨	<u> </u>	130	<del> </del>	$\vdash$			-	-	$\vdash$	-	
32 82   33 132   34 133   35 86   37 86   38 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98   48 99   49 149			+-	+	$\vdash$	$\dashv$	-		-			++	+	+	+-	$\vdash$	$\dashv$	+	1			$\vdash$		-	$\vdash$		H	H		$\vdash$
33   83   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141     42   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149			-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	1		82	$\vdash$	+	1	╁	H	+	_	1		132			_		-	Н	П	T	
34 84   35 85   36 86   37 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 98   48 99   134 135   136 137   138 139   139 140   141 142   142 142   143 144   145 145   146 147   148 148   149 149			+	+	Н	$\dashv$	1		1			$\vdash$	$\top$	+	T			$\top$	1		133					_	Г	$\Box$		
35 85   36 135   37 86   37 136   38 87   38 88   39 139   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149			$\neg$	†	П		寸		1			$\Box$	$\top$	+	T	П			1		134				Г					
36   86   136     37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\neg$	1	П				1					T		П			]		135									
37   88     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99					П		$\Box$	•	1							П					136									
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	37	7	$\neg$						]		87			$\mathbb{L}$		$\square$								L				Ш		
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$oxed{oxed}$										$\perp$		$\perp$	Ш	$\perp$		1		138	<u> </u>				L_	L			
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99									1			$\prod$			$\perp$		_		1	<u></u>		<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	$\vdash$	$\vdash$
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	40	0		1	Ш	$\square$	$\sqcup$	$\bot$	1		90	$\sqcup$	_	$\bot$	+	$\sqcup$	_		4	<u> </u>	140	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>	$\vdash$	-	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<b>!</b> —
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	4	1	$\perp$	4_	Ш	$\sqcup$			-		91	$\vdash \downarrow$	-	4	4	$\sqcup$	_		4			<u> </u>	├-	-	-	├	├-	$\vdash \vdash$	-	$\vdash$
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\perp$	$\bot$	Ш		$\vdash$		4			<b>├</b>	-	+	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	-	<u> </u>	142	⊢	⊢	⊢	₩	├-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			-	+	Ш	-	$\dashv$		-	<u> </u>		$\vdash$	+	+	+-	⊢		+	-	$\vdash$		$\vdash$		⊢	-	-	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$
46 96   47 97   48 98   49 99			-	+	$\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$		$\dashv$	┨	<u> </u>		$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	-+		1		144	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	⊢
47 97   48 98   49 99			+	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	┨	<del></del>	95	<del>   </del>	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+	┨	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	1	$\vdash$	-		Н	Н	$\vdash$
48 98   49 99			+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+-	1	<b>-</b>		$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+	1			$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	H	_	H
49 99 149			$\dashv$	+-	H	$\vdash$	$\vdash$	+	1	<del>                                     </del>		++	$\dashv$	+	+	$\vdash$		+-	1			<u> </u>	一	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	†	H	$\Box$	Г
			-	+	H	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	1			$\forall$	$\dashv$	+	$\top$	Н	$\dashv$	_	1		149	$\vdash$	T	Т	T	$\vdash$		М		$\vdash$
50 100 150			$\top$	$\top$	$\vdash$	Н		$\dashv$	1		100	$\Box$	$\dashv$	$\top$	T	$\Box$	一		1		150	П	Г		П	Г		П		Π